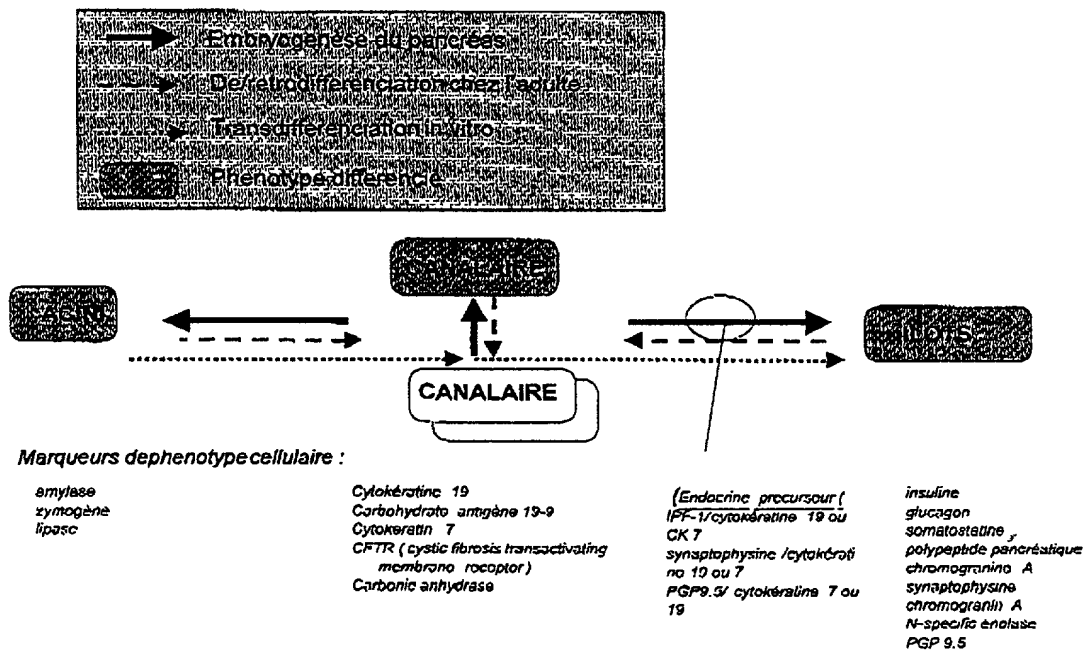


Pl. 1/5

Figure 1

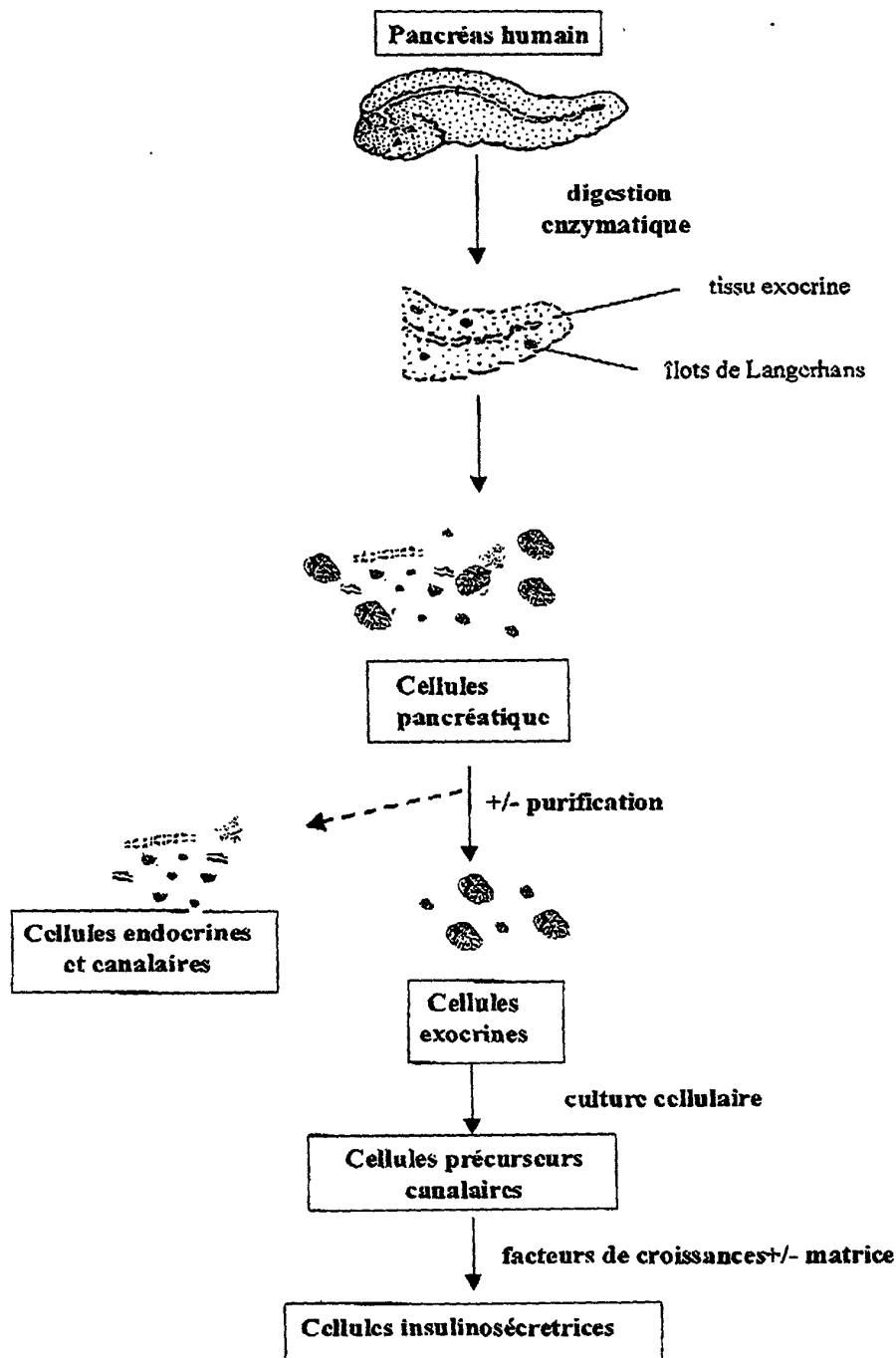
Neogenèse des cellules pancréatique et Marqueurs de phénotype cellulaire



T01250-22909650

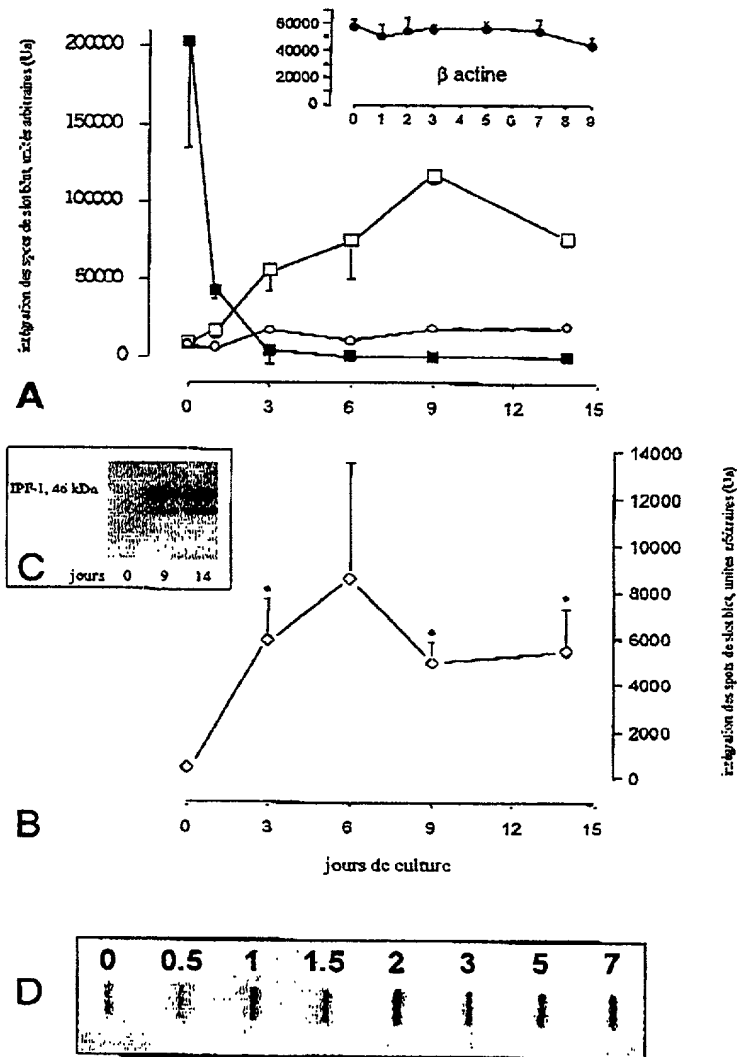
Pl. 2/5

Figure 2 : Schéma du procédé de préparations de cellules insulino-sécrétrices



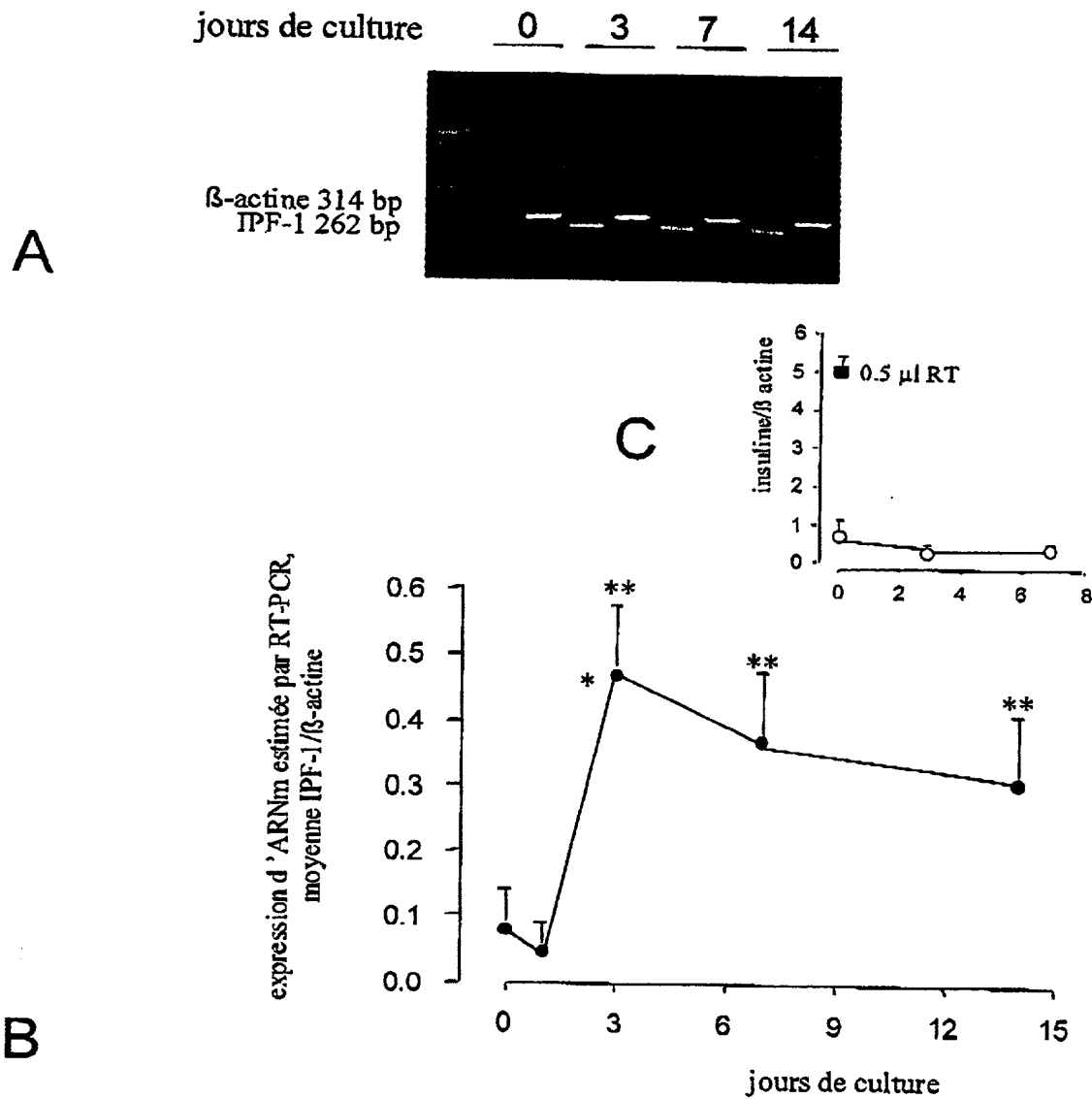
Pl. 3/5

Figure 3: Expression protéique durant 14 jours de culture des préparations exocrines humaines (A et B, moyenne \pm ESM sur n=5).



Pl. 4/5

Figure 4 : Analyses de RT-PCR sur l'expression de IPF1 au cours de la culture des préparations.



Pl. 5/5

Figure 5 :Caractérisation par immunohistochimie du phénotype des cultures de cellules précurseur canalaire. La barre représente 100 μ m

